



## Mineralstoffe nach Dr. Schüssler

Dr. Schüssler-Salze können praktisch bei allen Erkrankungen zur Linderung oder als ergänzende Massnahme eingesetzt werden. In der folgenden Tabelle sind die zwölf Funktionsmittel in ihren Anwendungsgebieten aufgeführt. Die Liste ist nicht vollständig. Auskünfte erteilt Ihnen Ihre Drogistin oder Ihr Drogist.

Nr.	Bezeichnung	Anwendungsgebiete
1	<b>Calcium fluoratum</b>	Bindegewebsschwäche, Elastizitätsverlust der Blutgefässe (Hämorrhoiden, Krampfadern, Arterienverkalkung), Menstruationsbeschwerden
2	<b>Calcium phosphoricum</b>	Osteoporose, Knochenbruch, Blutarmut, geschwächtes Immunsystem, Wachstumsstörungen von Knochen und Zähnen, Kopfschmerzen/Migräne, Rachitis
3	<b>Ferrum phosphoricum</b>	Fieber, Entzündungen, Erkältung, Grippe, frische Wunden, Blutungen, Verstauchungen, Quetschungen
4	<b>Kalium chloratum</b>	Bronchitis, Mandel-, Mittelohrentzündung, Sehnenscheiden-, Schleimbeutelentzündung
5	<b>Kalium phosphoricum</b>	Erschöpfung, Konzentrationsmangel, Nervosität, Anspannung, Gedächtnisschwäche
6	<b>Kalium sulfuricum</b>	Entgiftung, chronische, eitrige Entzündungen, Magenbeschwerden, Muskelkater, Rheuma
7	<b>Magnesium phosphoricum</b>	Starke Schmerzen, Migräne, Krämpfe, Blähungskoliken, Unruhe, Einschlafstörungen
8	<b>Natrium chloratum</b>	Reguliert den Wasserhaushalt, Säure-Basen-Gleichgewicht, Nieren-, Blasenentzündung
9	<b>Natrium phosphoricum</b>	Gicht, Arthritis, Verdauungsprobleme, Akne, Fettstoffwechselstörungen
10	<b>Natrium sulfuricum</b>	Störungen des Leber-Galle-Systems, Neigung zu Fettsucht, Ödemen, Venenentzündungen, Ausscheidungsstörungen
11	<b>Silicea</b>	Bindegewebsschwäche, Hautprobleme (eitrig), brüchige Nägel, Haarausfall, Regenerationsschwierigkeiten
12	<b>Calcium sulfuricum</b>	Offene, eitrige Wunden und Entzündungen, Rheuma, chronische Erkältung

Mittlerweile ist es gelungen, weitere Mineralstoffe zu identifizieren (Nr. 13 bis Nr. 24). In der Therapie sind diese den ursprünglichen zwölf Mineralstoffen nach Dr. Schüssler untergeordnet.

*Quelle : Drogistenstern*